プリント(印刷)する

- お店にプリントを注文する場合は、注文時に「DPOF で プリントする画像、枚数、日付を設定済みです」とお伝 えください。お伝えいただかないと、すべての画像がプ
- リントされてしまうことがあります。 • プリントをするお店によってはDPOF 機能に対応して いない場合がありますので、あらかじめご確認くださ 1.)-
- プリンターによっては日付の設定が無効になったり、 DPOF に対応していない場合がありますので、プリン ターの取扱説明書に従って操作してください。

PictBridge/USB DIRECT - PRINTについて

本製品はPictBridgeまたは、USB DIRECT - PRINT対応プリンタに直接 接続し、デジタルカメラのモニター上 で写真選択や印刷開始を指示すること ができます。DPOF機能(111ページ) にて登録した画像も印刷することがで きます。



本製品は下記の規格に対応していま

- PictBridge(ピクトブリッジ): カメラ映像機器工業会(CIPA)制定の 規格です。
- USB DIRECT PRINT : セイコーエプソン株式会社提唱の規 格です。



113

プリント(印刷)する

1枚ずつプリントする

- 1. RECモードまたはPLAYモードにして【MENU】を押し ます。
- 2. "設定"タブ→"USB"と選び、【▶】を押します。
- 使用するプリンターにあわせて設定を選び、【SET】を押 します。
 - · Mass Storage (USB DIRECT PRINT) : ご使用のプリンターがUSB DIRECT - PRINT対応の場 合、こちらを選びます。パソコンにカメラを外部記憶装置 として認識させる方法です。通常、パソコンへの画像の保 存の操作時はこちらを選んでください。
 - · PTP (PictBridge) : で使用のプリンターがPictBridge対応の場合、こちらを 選びます。画像データを外部接続機器に簡単に転送するた めの接続方法です。

4. カメラに付属のUSBケーブルでUSBクレードルとプリ ンタを接続します。



- USBクレードルにはACアダプターも接続しておいてくだ
- ACアダプターを使用せずに、カメラの電池のみで使用し て接続する場合は、充分に充電された電池を使用してくだ さい。
- 5. カメラをUSBクレードルにセットします。
- **6.** プリンタの電源を入れます。
- **7.** プリンタの印刷用紙をセットします。
- 8. USBクレードルの【USB】ボタンを押します。
 - カメラにメニューが表示されます。

114

• プリントが終了すると、プリントのメニュー画面が表示さ

もう一度印刷する場合は、手順9から同様の操作を行って ください。

プリント(印刷)する



れます。

11. ブリントが終了したらUSBクレードルの【USB】ボタン を押してカメラの雷源を切ります。

プリント(印刷)する

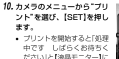
まとめてプリントする

- 1. DPOF 機能(111 ページ)で、印刷したい画像をあらか じめ指定します。
- 2. 「1枚ずつプリントする」(114ページ)の手順1から8まで 操作します。
- 3. カメラのメニューから "DPOF" を選び、 (SET) を押しま
- 4. カメラのメニューから"プリント"を選び、【SET】を押し ます。
 - プリントを開始すると「処理中です しばらくお待ちくだ さい」と【液晶モニター】に表示されます。しばらくすると 表示が消えますが、印刷は終了していません。カメラの何 かボタンを押すことで、プリントの状況を【液晶モニター】 に再表示させることができます。
 - プリントが終了すると、プリントのメニュー画面が表示さ
- DPOF機能で指定した画像が自動的に印刷されます。
- もう一度印刷する場合は、手順3から同様の操作を行って ください。

- DPOFの設定をしていない場合はメッセージが表示され、 DPOFの設定画面(111ページ)が表示されます。このと きは、DPOFの設定を行ってから、もう一度プリントの操 作を行ってください。
- カメラのメニューで "DPOF" を選び、 【SET】を押すと DPOFの設定ができます(111ページ)。
- 5. プリントが終了したらUSBクレードルの【USB】ボタン を押してカメラの雷源を切ります。

プリントについてのご注意

- 印刷品位や用紙の設定についてはプリンタの取扱説明書をご覧 ください。
- 対応プリンタの機種名やプリンタのバージョンアップ等につい ては、プリンタメーカーへお問い合わせください。
- 印刷中はケーブルを抜いたり、カメラやクレードルの操作を行 わないでください。プリンタがエラーを起すことがあります。



刷は終了していません。カ

メラの何かボタンを押すこ

とで、プリントの状況を【液 晶モニター】に再表示させる

ことができます。

9. カメラのメニューから"1枚

押します。

ます。

プリント"を選び、【SET】を

【◀】【▶】でプリントしたい画

【DISP】を押すことで日付設

定の入/切を切換えること

ができます。図を表示させ

ると、日付けプリントされ

像が選べます。



1枚プリント



プリント(印刷)する

PRINT Image Matching II について

本製品はPRINT Image Matching II に対 応しています。PRINT Image Matching Ⅱ対応プリンタでの出力及び対応ソフトウ エアでの画像処理において、撮影時の状況 や撮影者の意図を忠実に反映させることが

可能です。



PRINT Image Matching及びPRINT Image Matching II に関する著作権はセイ コーエプソン株式会社が所有しています。

Exif Printについて

Exif Print (Exif2.2) は、対 応プリンタをお使いの場合に 画像ファイルに記録された撮 影情報を印刷出力に反映させ ることを可能にします。





重要! ◆対応プリンタの機種名やプリンタのバージョンアップ等 については、各プリンタメーカーへお問い合わせくださ (,)_

パソコンでファイルを見る

このカメラは、USBクレードルを介してUSB端子を備えたパソ コンと接続して、パソコンでファイルを見たり、保存することが できます。USB接続を行うには、使用するパソコンによっては 付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーションソフト ウェア)からUSBドライバをパソコンにインストールする必要が あります。

【 お持ちのパソコンがWindowsの場合

パソコンにファイルを取り込むためには次の手順で操作します。

- 1. Windows98/Me/2000を使っている場合はUSBドライ バをパソコンにインストールする。
- 初めて使用するときだけ必要です。
- Windows XPの場合はインストールの必要はありません。



2. カメラとパソコンをUSBクレードルで接続する。



3. 画像ファイルを見る/コピーする。

具体的な操作方法は以降に記載されていますので、手順に従って 操作してください。また、接続するパソコンの取扱説明書もあわ せてお読みください。



- 重要! ●USBドライバをインストールする前に、カメラをパソ コンに接続しないでください。
 - 内蔵フラッシュメモリーに保存されているファイルデー 夕をパソコンに転送する場合は、カメラからメモリー カードを取り出した状態でUSBクレードルにセットし てください。
 - ACアダプターを使用しないで、パソコンとの通信を 行った場合、電池が消耗していると、通信中にカメラの 電源が切れる可能性があります。パソコンとの通信時に は、専用のACアダプターを使用することをおすすめい たします。
 - ACアダプターを使用せずに、カメラの電池のみで使用 して接続する場合は、充分に充電された電池を使用して ください。

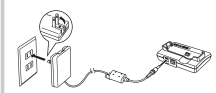
118

117

パソコンでファイルを見る

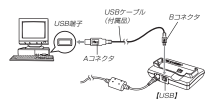
- USBドライバをインストールする前に、カメラをパソコンに 接続しないでください。パソコンがカメラを認識しなくなりま
- す。 Windows98/Me/2000をお使いの場合は、USBドラ イバのインストールが必要です。この場合、インストール
- 前にカメラをパソコンに接続しないでください。 • Windows XPをお使いの場合は、USBドライバのインス トールは不要です。
- 1. Windows98/Me/2000をお使いの場合は、操作2へ 進んでください。WindowsXPをご使用の場合は、 USBドライバをインストールする必要はありませんの で、操作6に進んでください。
 - この操作手順はWindows98をもとに制作されていま
- 2. 付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーショ ンソフトウェア)をパソコンのCD-ROMドライブにセッ トします。
- **3.** MENU上の「日本語」をクリックします。
 - MFNU Fの[English]をクリックすると英語版のソフト をインストールすることができますが、通常は日本語版の ソフトのみインストールしてください。

- **4.** [USB driver]の[インストール]をクリックします。
 - インストールが開始されます。
- **5.** セットアップ完了の画面が出たら「はい、直ちにコン ピュータを再起動します。 |をチェックして「完了」をク リックし、パソコンを再起動させます。
- 6. 付属の ACアダプターをUSBクレードルの【DC IN 5.3V】と家庭用コンセントに接続します。
 - ACアダプターを使用せずに、カメラの電池のみで使用し て接続する場合は、充分に充電された電池を使用してくだ さい。



パソコンでファイルを見る

7. 付属のUSBケーブルでUSBクレードルとパソコンの USB端子を接続します。



- USBケーブルをパソコンとUSBクレードルに接続すると きは、それぞれの機器のUSB端子の形状とケーブルの接 続端子の形状を合わせて接続してください。
- USBコネクタは奥まで確実に差し込んでください。正し く接続されないと、正常に動作しません。
- 8. カメラをRECモードまたはPLAYモードにして 【MENU】を押します。
- 9. "設定"タブ→"USB"と選び、【▶】を押します。
- 10. [▲][▼]で"Mass Storage"を選び、[SET]を押しま す。

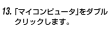
- 11. カメラの【電源ボタン】を押して電源を切ってから、カメ ラをUSBクレードルの上にセットします。
- カメラの電源を入れたまま、USBクレードルの上にセッ トしないでください。



パソコンでファイルを見る

12. USBクレードルの【USB】ボタンを押します。

- 「新しいハードウェア…」とダイアログが表示され、自動的 にカメラ内のメモリーカードまたは、内蔵のメモリーが認 識されます。次回からはパソコンとカメラをUSBクレー ドルを介して接続するだけで、カメラ内のメモリーカード または、内蔵のメモリーを認識します。
- 【USB】ボタンを押すとUSB モードになり、クレードル の【USBランプ】が緑色に点 灯します(151ページ)。
- パソコンのOSの環境によっ ては、「リムーバブル ディ スク」ガイダンスが表示され ることがあります。この場 合は、ガイダンスを閉じて 【USBランプ】 ください。



 Windows XPでは、画面上 の「スタート」→「マイコン ピュータ」の順でクリックし ます。



マイコンピュー

14. 「リムーバブルディスク」をダブルクリックします。

メモリーカードまたは、内蔵のメモリーは「リムーバブル ディスク」として認識されています。



リムーバブルディスク

15. [Dcim]フォルダをダブルクリックします。



121

パソコンでファイルを見る

16. 見たい画像の入ったフォルダをダブルクリックします。



17. 見たい画像ファイルをダブルクリックして、画像を見ま



ファイル名については「メモリー内のディレクトリ構造」 (129ページ)を参照ください。

18. ファイルを保存する場合は、次のように操作します。

■Windows 98/2000/Meの場合:

- ①「リムーバブルディスク」内の「Dcim」フォルダを右ボタン でクリックします。
- ②メニューの「コピー」をクリックします。
- ③「マイドキュメント」をダブルクリックして開きます。
- ④「マイドキュメント」のメニューで「編集 |→「貼り付け」の順
- でクリックします。 • これで「Dcim |フォルダ(画像ファイルが保存されている フォルダ)が「マイドキュメント」フォルダにコピーされま

■Windows XPの場合:

- ①「リムーバブルディスク |内の「Dcim |フォルダを右ボタン でクリックします。
- ②メニューの「コピー」をクリックします。
- ③「スタート」→「マイドキュメント」の順でクリックします。
- ④「マイドキュメント」メニューで「編集」→「貼り付け」の順で クリックします。
- これで「Dcim」フォルダ(画像ファイルが保存されている フォルダ)が「マイドキュメント」フォルダにコピーされま

パソコンでファイルを見る

重要! ◆ カメラ内やメモリーカード内の画像に対して、パソコン で修正・削除・移動・名前の変更などを行わないでくだ さい。パソコンで修正・削除・移動・名前の変更などを 行った場合は、画像管理データと整合性がとれず、カメ ラで再生できなくなったり、撮影枚数が極端に変わった りします。修正・削除・移動・名前の変更などはパソコ ンにコピーした画像で行ってください。

19. USB接続を終えます。

- Windows98/Me/XPの場合: USBクレードルの【USB】ボタンを押し、【USB】ランプが 消灯したのを確認してから、カメラをUSBクレードルか ら取りはずします。
- Windows2000の場合:

バソコン画面上のタスクトレイのカードサービスを左ク リックし、カメラに割り当てられているドライブ番号の停 止を選択します。その後、USBクレードルの【USB】ボタ ンを押し、【USB】ランプが消灯したのを確認してから、 カメラをUSBクレードルから取りはずします。

USB接続時のご注意

- 接続するパソコンの取扱説明書もあわせてお読みください。
- パソコンのモニターに同一の画像を表示して放置しておくこと はお止めください。残像現象(画面焼け)を起す場合がありま
- 通信中にケーブルを抜いたり、カメラやクレードルの操作を行 わないでください。データが破壊される恐れがあります。

パソコンでファイルを見る

「お持ちのパソコンがMacintoshの場合

Macintoshにファイルを取り込むためには次の手順で操作しま す。



122

重要! • Mac OS 8.6以前、またはMac OS Xの10.0ではご 使用できません。Mac OS 9、X(10.1、10.2以降)で は、OS標準のUSBドライバを使用します。

1. カメラとMacintoshをUSBクレードルで接続する。



2. 画像ファイルを見る/コピーする。

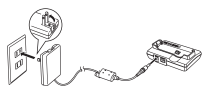
具体的な操作方法は以降に記載されていますので、手順に従って 操作してください。また、接続するパソコンの取扱説明書もあわ せてお読みください。



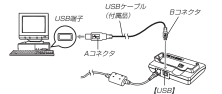
重要! • 内蔵フラッシュメモリーに保存されているファイルデー タをパソコンに転送する場合は、カメラからメモリー カードを取り出した状態でUSBクレードルにセットし てください。

1. 付属の ACアダプターをUSBクレードルの【DC IN 5.3V】と家庭用コンセントに接続します。

 ACアダプターを使用せずに、カメラの電池のみで使用し て接続する場合は、充分に充電された電池を使用してくだ さい。



2. 付属のUSBケーブルでUSBクレードルとパソコンの USB端子を接続します。



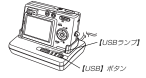
123

パソコンでファイルを見る

- USBケーブルをパソコンとUSBクレードルに接続すると きは、それぞれの機器のUSB端子の形状とケーブルの接 続端子の形状を合わせて接続してください。
- USBコネクタは奥まで確実に差し込んでください。正し く接続されないと、正常に動作しません。
- 【MENU】を押します。
- 4. "設定"タブ→"USB"と選び、【▶】を押します。
- 5. [▲][▼]で"Mass Storage"と選び、[SET]を押します。
- **6.** カメラの【電源ボタン】を押して電源を切り、カメラを USBクレードルの上にセットします。
 - カメラの電源を入れたまま、USBクレードルの上にセッ トしないでください。



- 7. USBクレードルの【USB】ボタンを押します。
- 【USB】ボタンを押すとUSBモードになり、クレードルの 【USBランプ】が緑色に点灯します(151ページ)。



8. カメラ内のメモリーカードまたは 内蔵のメモリーがドライブとして 認識されます。



- Mac OS のバージョンにより、表 示されるアイコンが異なる場合が あります。
- 次回からはMacintoshとカメラをUSBクレードルを介し て接続するだけで、カメラ内のメモリーカードや内蔵のメ モリーをドライブとして認識します。
- 9. 表示されたドライブ→「DCIM」フォルダ→見たい画像の 入ったフォルダの順でダブルクリックします。

125

パソコンでファイルを見る

- 10. 見たい画像ファイルをダブルクリックして、画像を見ます。
- ファイル名については「メモリー内のディレクトリ構造」 (129ページ)を参照ください。
- 11. ファイルを保存する場合は「DCIM」フォルダを保存した いフォルダにドラッグアンドドロップします。
 - 「DCIM」フォルダがMacintosh内のフォルダにコピーさ れます。



参考 ・ドラッグアンドドロップとは、マウスのポインタ(矢印) が画像ファイルのアイコン上に重なった状態でマウスの ボタンを押し、そのままマウスを移動(ドラッグ)させ て、別の場所でマウスのボタンを離す(ドロップ)操作の ことをいいます。

ンにコピーした画像で行ってください。

重要! ◆カメラ内やメモリーカード内の画像に対して、パソコン で修正・削除・移動・名前の変更などを行わないでくだ さい。パソコンで修正・削除・移動・名前の変更などを 行った場合は、画像管理データと整合性がとれず、カメ ラで再生できなくなったり、撮影枚数が極端に変わった りします。修正・削除・移動・名前の変更などはパソコ 12. USB接続を終えるには、画面上のカメラのドライブをゴ ミ箱へドラッグアンドドロップします。その後、USBク レードルの【USB】ボタンを押し、【USBランプ】が消灯 しているのを確認してから、カメラをUSBクレードルか ら取りはずします。

USB接続時のご注意

- 接続するパソコンの取扱説明書もあわせてお読みください。
- パソコンのモニターに同一の画像を表示して放置しておくこと はお止めください。残像現象(画面焼け)を起す場合がありま
- 通信中にケーブルを抜いたり、カメラやクレードルの操作を行 わないでください。データが破壊される恐れがあります。

126

パソコンでファイルを見る

【 パソコンでいろいろなことができます

撮影画像をパソコンでさまざまに活用することができます。活用 方法については、下記のページを参考にしてください。

- アルバム形式で見たい
-「アルバム機能を使う」(132ページ)
- アルバム形式で印刷したい「アルバム機能を使う」(132ページ)
- 画像を自動取り込み/管理したい
 -「ソフトをインストールする」(140ページ)を参照して、 PhotoLoaderをインストールしてください。
- 画像をレタッチ(加工)したい
 - ソフトをインストールする (140ページ)を参照して、 Photohandsをインストールしてください。

「メモリーカードを直接接続して取り込む」

パソコンとのファイルのやりとりをメモリーカードから直接行う ことができます。パソコンの機種によって接続方法が異なりま す。代表的な接続方法は次の通りです。

- SDメモリーカードスロットのある機種 SDメモリーカードを直接差し込みます。
- PCカードスロットのある機種 市販のPCカードアダプター(SDメモリーカード/MMC用)を 使用します。

具体的な使用方法はPCカードアダプター(SDメモリーカード/ MMC用)とパソコンに付属の取扱説明書を参照ください。



パソコンでファイルを見る

- 前記以外の機種
- 1) 市販のSDメモリーカード用リーダー/ライターを使用します。 具体的な使用方法はSDメモリーカード用リーダー/ライター に付属の取扱説明書を参照ください。



2) 市販のPCカード用リーダー/ライターと市販のPCカードア ダプター(SDメモリーカード/MMC用)を使用します。 具体的な使用方法はPCカード用リーダー/ライターとPC カードアダプター(SDメモリーカード/MMC用)に付属の取 扱説明書を参照ください。



【 メモリー内のデータについて

本機で撮影された画像やその他のデータは、DCF(Design rule for Camera File system)規格に準拠した方法でメモリーへ保 存されます。DCF規格とは、画像ファイルと画像に関連するファ イルをデジタルカメラと関連機器の間で簡単に交換することを目 的とした規格です。

DCF規格について

DCF規格対応の機器(デジタルカメラやプリンターなど)の間で画 像の互換性があります。画像ファイルのデータ形式やメモリー内 のディレクトリ構造に規定がありますので、本機で撮影した画像 をDCF規格対応の他社のカメラで見たり、この規格対応の他社の プリンターで印刷したりすることができます。逆にDCF規格対応 の他社のデジタルカメラの画像も本機で見ることができます。

127

パソコンでファイルを見る

メモリー内のディレクトリ構造

■ディレクトリ構造

< ¥MISC¥>

<¥SCENE¥> #1

< ¥DCIM¥> (DCIMフォルダ) (記録フォルダ) CIMGOOO1 JPG (画像ファイル) CIMGOOO2.AVI (ムービーファイル) CIMGOOO3.WAV (音声ファイル) (音声付き静止画/画像ファイル) CIMG0004.JPG (音声付き静止画/音声ファイル) CIMG0004.WAV

______101CASIO (記録フォルダ) 102CASIO (記録フォルダ)

ALBUM (アルバムフォルダ) (アルバムのHTMLファイル) INDEX.HTM <\pre>FAVORITE\pmax\rightarrow*1 (お気に入りフォルダ)

CIMGOOO1.JPG (記録ファイル) (記録ファイル) CIMG0002.JPG

- AUTPRINT.MRK (DPOFファイル)

— UEZ40001.JPE^{®2} (カスタム登録されたシーンファイル) - UEZ40002.JPE*2 (カスタム登録されたシーンファイル)

(DPOFファイルを収めたフォルダ)

(ベストショット用フォルダ)

※1 内蔵メモリー内にのみ作成されるフォルダです。 ※2 このファイル名はEX-Z40の場合です。EX-Z30では

UEZ30001.JPE、UEZ30002.JPE····となります。

パソコンでファイルを見る ■フォルダ/ファイルの内容

- DCIMフォルダ
- デジタルカメラで扱うファイル全てを収めたフォルダです。
- デジタルカメラで記録したファイルを収めたフォルダです。
- 画像ファイル デジタルカメラで撮影した画像ファイルです。 拡張子は「JPG」です。
- ムービーファイル デジタルカメラで撮影したムービーファイルです。 拡張子は「AVI」です。
- 音声ファイル 音声を記録したファイルです。 拡張子は「WAV |です。
- 音声付き静止画/画像ファイル 音声付き静止画の画像を記録したファイルです。拡張子は 「JPG」です。
- ・音声付き静止画/音声ファイル 音声付き静止画の音声を記録したファイルです。拡張子は 「WAVIです。
- アルバムフォルダ アルバム機能で使用するファイルを収めたフォルダです。

- アルバムのHTMLファイル アルバム機能で使用するファイルです。拡張子は「HTM Iです。
- お気に入りフォルダ お気に入りの画像ファイルを収めたフォルダです。
- 320×240pixelsの画像として収められています。 DPOFファイルを収めたフォルダ
- DPOFファイルなどを収めたフォルダです。 • ベストショット用フォルダ(内蔵メモリーのみ)
- カスタム登録されたシーンファイルを収めたフォルダです。 カスタム登録されたシーンファイル(内蔵メモリーのみ)
- ベストショットモードで使用されるファイルです。

130

129

パソコンでファイルを見る

このデジタルカメラで扱える画像ファイル

- ◆EX-Z30またはEX-Z40で撮影した画像ファイル
- DCF規格に対応している画像ファイル
- ※ DCF規格の画像ファイルでも、使用できない機能がある場合がありま す。また、本機以外で撮影された画像の場合、再生にかかる時間が長く なる場合があります。

パソコン上で内蔵メモリー/メモリーカードを扱 うときの注意点

メモリーの内容をパソコンのハードディスクやCD-R、MOディ スクなどに保存する際は "DCIM" フォルダごと保存してくださ い。その際 "DCIM" フォルダの名前を年月日などに変えておく と、あとで整理するときに便利です。ただし、パソコンのハー ドディスクなどに保存したファイルを再度メモリーに戻して本 機で再生する場合は、フォルダ名をパソコン上で "DCIM" に戻し てからご使用ください。本機では "DCIM" 以外の名前のフォルダ は認識されません。 "DCIM" フォルダ内の他のフォルダ名を変え た場合も同様です。元の名前に戻してから使用してください。

パソコンでファイルを活用する

アルバム機能を使用するとパソコンにアルバム形式で画像を表示 させることができます。また、付属のCD-ROM内に収録されて いるソフトウェアをインストールすることで、パソコンでのファ イルの自動取り込みや画像のレタッチをすることができます。

アルバム機能を使う

アルバム機能とは、本機で撮影した画像をレイアウトしたHTML ファイルを作成し、ホームページ上で一覧表示したり、印刷する ことができる機能です。





一覧表示



情報表示

本機で作成したアルバムは、次のWebブラウザで見たり、印刷 することができます。ただし、Windows 98/2000で動画を 再生する場合はDirect Xが必要です。

Microsoft Internet Explorer Ver 5.5以上

アルバムを作成する

重要! • アルバムを作成すると "ALBUM" フォルダ(129ペー ジ)が作成され、同じ画像データが複数枚メモリー内に 保存されてしまいます。 "ALBUM" フォルダを残したま ま、お店にプリントを注文したり、プリンターですべて の画像を印刷しようとすると、小さくリサイズされた同 じ画像が複数枚印刷されてしまう場合がありますので、 ご注意ください。アルバム機能を使用しない場合はアル バムを消去(139ページ)することで、上記の問題を解 消することができます。

1. PLAYモードにして【MENU】を押します。

132

2. "再牛機能" タブ→"アルバ ム作成"と選び、【▶】を押 します。



レイアウト見太

3. (▲)(▼)で"作成"を選び、(SET)を押します。

- アルバムの作成を開始し、"処理中です しばらくお待ち ください"と表示します。
- アルバムの作成が終了すると、アルバム作成メニューに入 る前の画面に戻ります。
- アルバムを作成すると、内蔵メモリーまたはメモリーカー ド内の "ALBUM" フォルダの中に "INDEX.HTM" ファイ ル、その他アルバム用のファイルが作成されます。

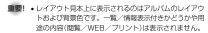
- 重要! ●アルバム作成中に次の操作を行うと、アルバム用のファ イルが作成されないばかりでなく、画像データ等のメモ リー内のデータが破壊される恐れがあります。アルバム 作成中は、下記の操作は絶対に行わないでください。 - 【電池カバー】を開ける
 - メ干リーカードを抜く
- - その他異常操作
- アルバム作成中にメモリーが一杯になったときは、"メ モリがいっぱいです"と表示した後、アルバムの作成を 中止します。
- 電池が切れかかっているときは、アルバムが正常に作成 されない場合があります。
- アルバムの詳細設定で "自動作成" をする/しないのどち らに設定していても、【SET】を押すと、アルバムの作
- 成を自動的に開始します(136ページ)。 作成された"AI BUM"フォルダ(129ページ)内の画像 は、カメラで見ることはできません。

パソコンでファイルを活用する

アルバムのレイアウトを選ぶ

10種類のレイアウトの中から、表示したときのレイアウトを選 ぶことができます。

- 1. PLAYモードにして【MENU】を押します。
- 2. "再生機能"タブ→"アルバム作成"と選び、【▶】を押しま ਰੈਨ
- 3. 【▲】【▼】で"レイアウト"を選びます。
- **4.** 【◀】【▶】で、表示したいレイアウトを選びます。
 - 【◀】【▶】を押すと、画面右横のレイアウト見本が切り替わ ります。



アルバムの詳細を設定する

- 1. PLAYモードにして【MENU】を押します。
- 2. "再生機能"タブ→"アルバム作成"と選び、【▶】を押しま ਰੇ
- 3. (▲)(▼)で"設定"を選び、(▶)を押します。
- 4. 【▲】【▼】で設定項目を選 び、**【▶**】を押します。 各設定項目の設定内容に つきましては、以降をご

覧ください。



【▲】【▼】で設定内容を選び、【SET】を押します。

134

133

パソコンでファイルを活用する

■ 用途を選ぶ

アルバムの背景色を白/黒/グレーの中から選ぶことができま

- ・背景色を選ぶと、一つ前の画面で表示されていたレイアウト見 本上に選んだ色が表示されます。
- タイプを選ぶ

■ 背景色を選ぶ

アルバムのタイプを、標準タイプと一覧/情報付きタイプに切り 替えることができます。

標準タイプ : 選んだレイアウトに従って画像を表示 するタイプです。

一覧/情報付きタイプ: アルバム表示の他、画像の簡単な一覧 表示や撮影時の情報を同時に表示でき るタイプです。

閲覧: まず、簡易画像でアルバム表示されますので、簡単に 画像を確認したりホームページ上で素早く閲覧したい 場合に便利です。また、画像をクリックすると、大き な画像が表示されますので細部を確認したり、画像を 1枚ずつきれいに印刷したい場合にお使いください。 AVIファイルをクリックすると動画を再生します。 CD-Rなどにコピーして配布するときなどに最適で

WEB: 簡易画像でアルバム表示され、簡単に画像を確認した り、ホームページ上で素早く閲覧したい場合に便利で す。 "DCIM" フォルダ内にあるデータ量の少ない "ALBUM"のみで動作しますので、特にインターネッ トで利用するときに素早くアップロードできます。た だし、画像の拡大や動画の再生はできません。

プリント:詳細画像でアルバム表示するため、アルバムをきれい に印刷したい場合にお使いください。ただし、表示す るのに時間がかかる場合があります。また、画像の拡 大や動画の再生はできません。

■ 自動作成をする/しないを設定する

パソコンでファイルを活用する

アルバム用のファイルを、電源を切ったときに自動的に作成する かどうかを設定することができます。

- 入: 電源を切ったとき、内蔵メモリーまたはメモリーカード内 にアルバム用のファイルを自動的に作成します。
- 切:電源を切ったとき、アルバム用のファイルを自動的に作成 しません。
- 重要! ●自動作成を"入"に設定している場合、電源を切ると【液 晶モニター】は消灯しますが、緑の【動作確認用ランプ】 は数秒間点滅しています。この間はアルバム用のファイ ルを作成していますので、下記の操作は絶対に行わない でください。
 - 【電池カバー】を開ける
 - メモリーカードを抜く
 - その他異常操作

自動作成を"入"に設定すると、雷源を切るときにアルバ ム用のファイルを作成するため、メモリー内の画像枚数 に応じて、雷源が切れるまでの時間が長くなります。も し、アルバム機能を使用しない場合は、自動作成を"切" に設定することをおすすめします。 "切" に設定すると電 源が切れるまでの時間が短くなります。

アルバムファイルを見るには

アルバムファイルはパソコンで使用しているWebブラウザで見 たり、印刷することができます。

- 1. 内蔵メモリーまたはメモリーカード内のデータをパソコ ンに読み込むか、メモリーカードをパソコンに接続しま す(118、127ページ)。
- 2. 内蔵メモリーまたはメモリーカード内の"DCIM"フォル ダの中の"ALBUM"フォルダを開きます。
- 3. "INDEX.HTM"ファイ ルをWebブラウザで開 きます。
 - 内蔵メモリーまたはメ 干リーカード内のフォ ルダの画像が一覧表示 されます。



135

4. 一覧/情報付きタイプでアルバムを作成した場合は、イ ンターネットのホームページを見る要領で下記の部分を クリックして操作します。

アルバム:カメラで作成したアルバムが表示されます。 一覧表示:フォルダ内の画像の一覧が表示されます。 情報表示:各画像の情報が表示されます。

• 用途を"閲覧"に設定しているとき、パソコン上に表示され ている画像をダブルクリックすると、撮影したサイズその ままの大きさの画像が表示されます。





一覧表示



パソコンでファイルを活用する

表示される画像情報の内容 ファイルサイズ

画像サイズ

撮影画質

撮影モード 露出モード

測光方式

シャッタースピード

絞り

露出補正

測距方式

AFエリア

フラッシュモード シャープネス

彩度

コントラスト ホワイトバランス

フィルター

台強調

フラッシュ光量

デジタルズーム

訪問先

撮影日時

モデル名

137

- 参考 アルバム部分を印刷する場合は、Webブラウザの設定 を下記のようにしておくことをおすすめいたします。
 - アルバムが表示されているフレームを選択する。 なるべく余白を少なくする。

 - 背景の色を印刷可能な設定にする。
 - 印刷や設定のしかたについては、Webブラウザの取扱 説明書をお読みください。
 - アルバム内容の編集(タイトルやコメントの入力など) は、カメラで行うことはできません。編集したいとき は、市販のHTMLファイルが編集できるソフトをお使 いください。
- 5. アルバムを終了するには、Webブラウザを終了してくだ さい。

138

パソコンでファイルを活用する

アルバムを保存するには

- 内蔵メモリーまたはメモリーカード内の "DCIM" フォルダごとバ ソコンのハードディスクやCD-R、MOディスクなどに保存して ください。"ALBUM"フォルダだけでは、必要なファイルが保存 されませんのでご注意ください。保存後は "DCIM" 内のファイル を更新したり消去しないでください。新たに画像を加えたり、消 去したりすると、アルバムが正常に表示されなくなることがあり
- メ干リーカードを再びデジタルカメラで使用するときは、以前 のファイルをすべて消去するか、フォーマットしてから使うこ とをおすすめします。ただし、フォーマットすると、メモリー 内のデータはすべて消えます。
- "用途"の設定を"WEB"にした場合は"ALBUM"フォルダのみで もアルバムを見ることができます。データ量が少ないので、素 早くインターネットにアップロードすることができます。

アルバムを消去する

- 1. PLAYモードにして【MENU】を押します。
- 2. "再生機能"タブ→"アルバム作成"と選び、【▶】を押しま
- 3. (▲)(▼)で"消去"を選び、(SET)を押します。
 - アルバムが消去されるとPLAYモードに戻ります。

パソコンでファイルを活用する

【 ソフトをインストールする

本機には、パソコンで画像を活用するための便利なソフトが付属 しています。目的に応じたソフトをインストールしてください。

付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリ ケーションソフトウェア)について

付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーションソフト ウェア)には、以下のソフトウェアが収録されています。各ソフト の内容を確認し、必要に応じてソフトをパソコンにインストール してください。

USBドライバ(マスストレージ)

(Windows用)

デジタルカメラとパソコンをUSB接続するためのソフトです。

※ Windows XPではCD-ROM内のUSBドライバをインストールしない でください。USBケーブルでパソコンと接続するだけで、USB通信が できます。

Photo Loader(Windows用/Macintosh用)

デジタルカメラからパソコンに画像、音声付き画像やボイスレ コードのWAVファイルを自動的に取り込むことができます。取 り込んだ画像は年月日のフォルダ単位で管理し、カレンダー形式 で検索できるHTMLファイルを自動作成しますので、Webブラ ウザを使用して画像を閲覧することができます。また、画像を手 軽にメールに添付(Windows用のみ)することができます。

※ Photo Loaderの操作方法に関する説明は、電子文書(PDFファイル) 化され、付属のCD-ROM内に収録されています。

Photohands(Windows用)

画像のカラー、コントラスト、明るさなどの調整(レタッチ)、サ イズや向きの変更、トリミングができます。また、印刷または撮 影日付を付けて印刷することもできます。

※ Photohandsの操作方法に関する説明は、電子文書(PDFファイル)化 され、付属のCD-ROM内に収録されています。

Direct X(Windows用)

デジタルカメラで撮影した動画ファイルを、Windows 98/ 2000で扱うためのコーディックが含まれる機能拡張ツールで す。Windows XP/Meにはインストール不要です。

Acrobat Reader(Windows用)

電子文書化されたPDFファイルを読むためのソフトです。CD-ROM内に収録されているPhoto Loader、Photohandsの取扱 説明書を読むために使用します。

※ Photo Loader、Photohandsの取扱説明書をパソコンのディスプレ イ上で表示する方法は、「取扱説明書(PDFファイル)を読む1(144、 145ページ)をお読みください。

2. "Language"の「日本語」をクリックします。

は[English]をクリックしてください。

ために必要な条件や動作環境が書かれています。

■「お読みください」を読む

ださい」をクリックします。

英語のアプリケーションソフトをインストールしたい場合

インストールする前に、必ずインストールするアプリケーション

ソフトの「お読みください」をお読みください。インストールする

1. インストールしたいアプリケーションソフトの「お読みく

パソコンの動作環境について

使用するソフトによって、必要な動作環境が異なりますので、必 ず確認してください。

Windows

 	_		
	USBドライバ*1	Photo Loader	Photohands
os	XP*2/2000/	XP/2000/	XP/2000/
05	Me/98	Me/98	Me/98
	486以上	486以上	
CPU	(Pentium以上	(Pentium以上	Pentium以上
	推奨)	推奨)	
 メモリ	-	16MB以上	64MB以上
HD	-	約7MB以上	約10MB以上

- ※ 1.Windows 2000の場合は、専用ドライバに代えてOS標準ドライバ を使用するための情報ファイルとなります。 Windows 95/3.1th SWindows Me/98lC, Windows 95/NT からWindows 2000にバージョンアップしたパソコンでは動作保 証いたしません。
- ※ 2.Windows XPでは、OS付属のUSBドライバを使用します。新たな インストールは不要です。

141

パソコンでファイルを活用する

Macintosh

	Photo Loader	
OS	9	
CPU	Power PC	
メモリ	32MB以上	
HD	約3MB以上	

- USB接続は、Macintosh OS 9/10.1/10.2で可能です。標準搭 載のドライバで動作しますので、そのままUSBケーブルでカメラと パソコンを接続してください。
- 重要! Windowsの詳しい動作環境については、付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーションソフト ウェア)内の「お読みください」ファイルを参照して、確 認してください。
 - Macintoshの詳しい動作環境については、付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーションソフト ウェア)内の「CD-ROMの使いかた」ファイルをブラウザ ソフトでご覧ください。
 - ◆ 付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーショ ンソフトウェア)は、Mac OS X(10.0)には対応して いません。

インストールする

付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーションソフト ウェア)に収録されているソフトウェアを、パソコンにインス トールします。



- 参考 ・既にパソコンにインストールしているソフトウェアは、 バージョンを確認していただき、古い場合は、新たにイ ンストールしてください。
 - CD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーションソフ トウェア)には日本語と英語のアプリケーションが搭載 されていますので、必要な言語の方をインストールして ください(2重インストールには対応していません。)

Windows -

■ 進備

- 1. パソコンを起動させ、付属のCD-ROM(カシオデジタル カメラアプリケーションソフトウェア)をパソコンのCD-ROMドライブに入れると、MENUが自動的に起動します。
 - パソコンの設定によっては自動的にMENUが始まらない 場合があります。この場合は、CD-ROMが割り当てられ ているドライブを開きMENU.exeをダブルクリックして 起動させてください。

142

■ ソフトのインストール

1. インストールしたいアプリケーションソフトの「インス トール」をクリックします。

パソコンでファイルを活用する

2. 手順にしたがってインストールします。



- **重要!** Photo Loaderのバージョンアップ、再インストール やパソコンを変更する場合で、以前使用していたライブ ラリ情報を継続させる方法については、「お読みくださ い」をご覧になり、手順をご確認願います。 手順通りにインストールしない場合、以前のライブラリ 管理情報やカレンダー形式のHTMLファイルがPhoto Loaderで見ることができなくなるばかりか、取り込ん だ画像ファイルが消失する恐れがあります。
 - Windows XP以外では、USBドライバをインストール する前に、パソコンとカメラを接続しないでください。

パソコンでファイルを活用する

■ 取扱説明書(PDFファイル)を読む

トールしてください。

- 1. "取扱説明書"のお読みになりたいアプリケーションソフ トの名前をクリックします。
- 重要! ●取扱説明書をお読みになるには、パソコンにAdobe Acrobat Readerがインストールされている必要があ ります。インストールされていない場合は、「ソフトの インストール」でAdobe Acrobat Readerをインス

■ ユーザ登録をする

パソコンからインターネットを通してのみ、ユーザ登録をするこ とができます。ユーザ登録をするには、パソコンがインターネッ トに接続されていることが必要です。

※ 会員制Webサイト「QVNet |「ExilimオフィシャルWebサイト (171ページ)」へのユーザ登録となります。ユーザ登録で登録 いただいた個人情報のお取り扱いに関しては、Webサイト上 の「QVNetをご利用になる前に」に記載されておりますので、 で確認をお願い致します。ユーザ登録はデジタルカメラ本体 や付属ソフトのバージョンアップのご連絡その他情報発信を 目的としております。付属ソフトウェアについては、ユーザ 登録をしなくてもインストールや使用は可能です。

1. 「オンラインユーザ登録」をクリックします。

- Webブラウザソフトが起動し、ユーザ登録が可能になります。画 面の指示に従ってユーザ登録を行ってください。
- 2. ユーザ登録が終了したら、インターネットの接続を終了 してください。

■ 終了

- 1. 「終了」をクリックします。
 - MENUを終了します。

Macintosh ___

■ 「CD-ROMの使いかた」を読む

インストールする前に、必ず「CD-ROMの使いかた」をお読みく ださい。

- 1. 付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーショ ンソフトウェア)をCD-ROMドライブにセットします。
- CD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーションソフ トウェア)内の「CD-ROMの使いかた |ファイルを開きま र्वः

143

■ ソフトのインストール

インストールする前に、インストールするアプリケーションソフ トの「はじめにお読みください」を必ずお読みください。インス トールするために必要な条件や動作環境が書かれています。

- 1. 付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーショ ンソフトウェア)をCD-ROMドライブにセットします。
- 2. CD-ROM(カシオデジタルカメラアブリケーションソフ トウェア)内の「CD-ROMの使いかた」ファイルを開きます。
- **3.** 「ソフトウェアについて」をクリックします。
- 4. インストールするソフトウェア名をクリックし、インス トール方法を確認します。
- 5. 手順にしたがってインストールします。



重要! ◆ Photo Loaderのバージョンアップ、再インストール やパソコンを変更する場合で、以前使用していたライブ ラリ情報を継続させる方法については、「お読みくださ い」ファイルをご覧になり、手順をご確認願います。 手順通りにインストールしない場合、以前のライブラリ 管理情報やカレンダー形式のHTMLファイルがPhoto Loaderで見ることができなくなるばかりか、取り込ん だ画像ファイルが消失する恐れがあります。

■ 取扱説明書(PDFファイル)を読む

- 1. 付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーショ ンソフトウェア)をCD-ROMドライブにセットします。
- 2. CD-ROM(カシオデジタルカメラアブリケーションソフ トウェア)内の「CD-ROMの使いかた」ファイルを開きま वं्
- 3. 「取扱説明書を読む」をクリックします。
- 4. 読みたいソフトウェア名をクリックし、取扱説明書を表 示させます。



重要! ●取扱説明書をお読みになるには、パソコンにAdobe Acrobat Readerがインストールされている必要があ ります。インストールされていない場合は、アドビ シ ステムズ(株)のホームページより Adobe Acrobat Reader をダウンロードして、Adobe Acrobat Readerをインストールしてください。

145

パソコンでファイルを活用する

■ユーザ登録をする

パソコンからインターネットを通してのみ、ユーザ登録をするこ とができます。ExilimオフィシャルWebサイトにて登録を行って ください。

※ 会員制Webサイト「QVNet」「ExilimオフィシャルWebサイト (171ページ) |へのユーザ登録となります。ユーザ登録で登録 いただいた個人情報のお取り扱いに関しては、Webサイトト の「QVNetをご利用になる前に」に記載されておりますので、 ご確認をお願い致します。ユーザ登録はデジタルカメラ本体 や付属ソフトのバージョンアップのご連絡その他情報発信を 目的としております。付属ソフトウェアについては、ユーザ 登録をしなくてもインストールや使用は可能です。

146

付録

メニュー一覧表

RECモード、PLAYモードの各タブのメニューに表示される項目 の一覧表です。

下線の引いてある項目は工場出荷時に選択されている項目です。

RECモード

●撮影設定タブメニュー

 ○ 静止画 / BS ベストショット/ ○ ムービー/ 前 静止画+音/ し ボッレコード □ 10秒 / 2秒 / ×3 / 切
レコード
1 7 7 7 1 0 th / 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
zルフタイマー 10秒/2秒/×3/切
サイズ EX-Z30: <u>2048×1536</u> /2048×13
(3:2)/1600×1200/128
×960/640×480
EX-Z40: <u>2304×1728</u> /2304×15
(3:2)/1600×1200/128
×960/640×480
画質 高精細/標準/エコノミー
Vシフト -2.0/-1.7/-1.3/-1.0/-0.7/-0.3/g
/+0.3/+0.7/+1.0/+1.3/+1.7/+2
「ワイトバランス <u>オート</u> /太陽光/曇天/日陰/電球
蛍光灯/マニュアル
60 感度 EX-Z30:オート/ISO 50/ISO 100
ISO 200/ISO 400

AFエリア	<u>スポット</u> /マルチ
オートPF	△/切
グリッド表示	入/切
デジタルズーム	入/切
撮影レビュー	入/切
左右キー設定	撮影モード/EVシフト/ホワイトバランス/
	ISO感度/セルフタイマー/切

●モードメモリタブメニュー

撮影モード	入/切
フラッシュ	入/切
フォーカス方式	入/切
ホワイトバランス	入/切
ISO 感度	入/切
AFエリア	入/切
デジタルズーム	入/切
MF位置	入/切
ズーム位置	入/切

付録

●設定タブメニュー

操作音	<u>起動音</u> ∕ハーフシャッター/シャッター/操作	
	音/音量	
起動画面	入(画像選択)/切	
ファイルNo.	メモリする/メモリしない	
ワールドタイム	自宅/訪問先	
	ホームタイムの詳細設定	
	(都市名、サマータイムなど)	
	ワールドタイムの詳細設定	
	(都市名、サマータイムなど)	
日付表示スタイル	年/月/日/日/月/年/月/日/年	
日時設定	日付と時刻の設定	
Language	日本語/English/Français/Deutsch/	
	Español/Italiano/Português/中國語/	
	中国语/한국어	
スリープ	30秒/ <u>1分</u> /2分/切	
オートパワーオフ	<u>2分</u> /5分	
REC/PLAY	<u>パワーオン</u> /パワーオン/オフ/切	
USB	Mass Storage (USB DIRECT- PRINT)	
	PTP (PictBridge)	
フォーマット	フォーマット/ <u>キャンセル</u>	
リセット	リセット/キャンセル	

PLAYE- F

●再生設定タブメニュー

スライドショー	開始/表示画像/時間/間隔/キャンセル
お気に入り	表示/登録/キャンセル
DPOF	選択画像/全画像/キャンセル
プロテクト	<u>オン</u> /全ファイル オン/キャンセル
回転表示	回転/キャンセル
リサイズ	1280×960/640×480/キャンセル
トリミング	-
アフレコ	-
アルバム作成	作成/消去/レイアウト/設定/ <u>キャンセル</u>
アラーム	アラームの詳細設定
コピー	内蔵→カード/カード→内蔵/キャンセル

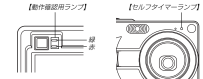
147

●設定タブメニュー

●設にダフスーユー				
操作音	起動音/ハーフシャッター/シャッター/操作			
	音/音量			
起動画面	入(画像選択)/ <u>切</u>			
ファイルNo.	メモリする/メモリしない			
ワールドタイム	自宅/訪問先			
	ホームタイムの詳細設定			
	(都市名、サマータイムなど)			
	ワールドタイムの詳細設定			
	(都市名、サマータイムなど)			
日付表示スタイル	年/月/日/日/月/年/月/日/年			
日時設定	日付と時刻の設定			
Language	日本語/English/Français/Deutsch/			
	Español / Italiano / Português / 中國語 /			
	中国语/한국어			
スリープ	30秒/ <u>1分</u> /2分/切			
オートパワーオフ	2分/5分			
REC/PLAY	パワーオン/パワーオン/オフ/切			
USB	Mass Storage (USB DIRECT- PRINT)			
	PTP (PictBridge)			
フォーマット	フォーマット/ <u>キャンセル</u>			
リヤット	リヤット/キャンセル			

「ランプの状態と動作内容

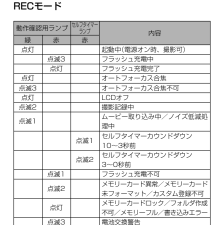
カメラ本体には緑と赤の【動作確認用ランプ】と、【セルフタイマーランプ】の3つのランブがあります。これらのランブは、カメラの動作内容によって、点灯したり点滅したりします。



※ランプの点滅間隔は3種類あります。点滅1では1秒間に1回、点滅2では1秒間に2回、点滅3では1秒間に4回点滅します。

1 II

付録



フォーマット中

終了中(電源オフ時)

■要! • カメラにメモリーカードを入れているときは、緑の【動作確認用ランプ】が点滅中にメモリーカードを取り出す ことは絶対にお止めください。撮影された画像がメモリーカードに配録されずに消えてしまいます。

PLAYE-F

動作確認用ランプ		セルフタイマー ランプ	内容	
緑	赤	赤	130	
点灯			起動中(電源オン時、撮影可)	
			消去実行中/DPOF実行中/プロテ	
点滅3			クト実行中/コピー実行中/アルバ	
只滅る			ム作成中/フォーマット中/終了中	
			(電源オフ時)	
	点滅2		メモリーカード異常/メモリーカー	
	黒滅こ		ド未フォーマット	
	点灯		メモリーカードロック/フォルダ作	
	LX J		成不可/メモリーフル	
	点滅3		電池交換警告	

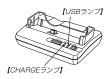
150

149

付録

USBクレードルのランプ

USBクレードルには【CHARGEランプ】【USBランプ】の2つのランプがあります。これらのランプは、USBクレードルの動作内容によって、点灯したり点滅したりします。



CHARGEランプ		USBランプ		内容
色	状態	色	状態	
赤	点灯			充電中
緑	点灯			充電終了
オレンジ	点灯			充電待機中
赤	点滅			充電エラー
		緑	点灯	USB接続状態
		緑	点滅	メモリーアクセス中

付録

点滅3

点滅3

故障かな?と思ったら

現象と対処方法

	現 象	考えられる原因	対 処					
電源につい	電源が入らない。	1) 電池が正しい向きに入っていない。 2) 電池が消耗している。	 1)電池を正しい向きに入れてください(→24ページ)。 2)電池を充電してください(→26ページ)。それでもすぐに電池が消耗するときは電池の寿命です。別売のリチウムイオン充電池(NP-40)をお買い求めください。 					
7	電源が勝手に切れた。	1) オートパワーオフが働いた(→32ページ)。 2) 電池が消耗している。	 1) 再度電源を入れ直してください。 2) 電池を充電してください(→26ページ)。 					
撮影に	【シャッター】を押しても撮 影できない。	1) PLAYモードになっている。 2) 【フラッシュ】充電中である。 3) "メモリがいっぱいです"と表示されている。	 (■) (REC)を押してRECモードにしてください。 (フラッシュ)の充電が終わるまで待ってください。 バソコンに画像を転送後、不要な画像を消去するか、別のメモリーカードをセットしてください。 					
について	オートフォーカスなのにピ ントが合わない。	1) 【レンズ】が汚れている。 2) 被写体が【フォーカスフレーム】の中央にない。 3) ピントの合いにくい被写体である(→40ページ)。 4) 手ぶれしている。	1) 【レンズ】をきれいにする。 2) 被写体を【フォーカスフレーム】の中央に合わせる。 3) マニュアルフォーカスモードに切り替えて手動でピントを合わせる(→52ページ)。 4) 三脚を使用してください。					

	現 象	考えられる原因	対 処			
_	撮影した画像の被写体がボ ケている。	ピントが合っていない。	ピントを合わせたい被写体に【フォーカスフレーム】 を合わせて撮影してください。			
	フラッシュが発光しない。	1) フラッシュの発光方法が ② (発光禁止)になっている。 2) 電池が消耗している。 3) ムービーモードになっている。 4) ベストショットモードでフラッシュが ③ (発光禁止)のシーンを選んでいる。	1) フラッシュの発光方法を他の方法に切り替える (→42ページ)。 2) 電池を充電してください。(→26ページ)。 3) 他のモードに変更する。 4) 必要に応じて、フラッシュの発光方法を切り替えるか(→42ページ)撮影したいシーンを選び直す (→57ページ)。			
撮影につ	セルフタイマーでの撮影の 途中で電源が切れた。	電池が消耗している。	電池を充電してください(→26ページ)。			
いて	【液晶モニター】に表示される画像のピントがあまい。	1) マニュアルフォーカスモードでピント合わせがずれている。 2) 被写体が風景や人物なのに、マクロモードになっている。 3) 接写しているのに、オートフォーカスモードや	1) ピントを合わせる(→52ページ)。 2) 風景や人物を撮影する場合は、オートフォーカス モードにする。 3) 接写撮影をする場合はマクロモードにする。			
	撮影したのに画像が保存されていない。	1) 記録が終了する前に電池切れになった。 2) 記録が終了する前にメモリーカードを抜いた。	1) バッテリー残量表示が ■ になったら、速やか に電池を充電してください(→26ページ)。2) 記録が終了する前にメモリーカードを抜かないで ください。			

153

付録

	現 象	考えられる原因	対 処
再生に	再生した画像の色が撮影時 に【液晶モニター】で見た色 と違う。	太陽光など光源からの直接光がレンズに当たっている。	直接光がレンズに当たらないようにしてください。
ついて	画像が表示されない。	DCF規格に準拠していない他のデジタルカメラで撮影したメモリーカードを使用している。	DCF規格に準拠していない他のデジタルカメラで撮影したメモリーカードは、ファイル管理形式が異なるため再生できません。
	すべてのボタンやスイッチ が働かない。	他の周辺機器との接続中に静電気や衝撃等により、 回路内部に障害が発生した。	電池をいったん取り出し、入れ直してから再度操作してみてください。
その他	【液晶モニター】がつかない。	 USB通信中である。 撮影モードで【液晶モニター】をオフにしている。 	1)メモリーカードにパソコンからのアクセスがない ことを確認し、USBクレードルの【USB】ボタン を押して【USBランプ】が消灯しているのを確認 してから、カメラをUSBクレードルから取りは すしてください。 2)【DISP】を押して【液晶モニター】をオンにしてく ださい。
IE.	パソコンにUSB接続しても 画像が取り込めない。	1) カメラがUSBクレードルに確実にセットされていない。 2) USBケーブルが確実に接続されていない。 3) USBドライバがインストールされていない。 4) カメラの電源が入っていない。	1) カメラとUSBクレードルの接合部を確認して、 確実にセットしてください。 2) コネクター端子部を確認して、確実に接続してく ださい。 3) USB ドライバをインストールしてください (〜119ページ)。 4) USBクレードルの【USB】ボタンを押してくださ い。

154

付録

■USBドライバをうまくインストールできない場合は

Windows98でUSBドライバをインストールしようとしたが、うまくインストールできない場合や、もう一度インストールしようとカメ ラとパソコンをUSB接続したが、「新しいハードウェアの追加ウィザード」が起動しなくなった場合は、次のような原因が考えられます。

● 考えられる原因

1)Windows98を使用しているパソコンで、付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーションソフトウェア)からUSBドライバ をインストールする前にUSBケーブルでカメラを接続したことなどにより、別のドライバをインストールしてしまった。 2)正しくUSBドライバがインストールできなかった。

● 対処方法

1)USBドライバをインストールするときに「検索場所の指定」を間違うと、"USBドライバーがインストールできませんでした"と表示 されます。このとき「完了」ボタンをクリックすると、「不明なデバイス」やUSBドライバとまったく違うドライバをインストールし てしまいます。そのため、パソコンとカメラをUSB接続しても「新しいハードウェアの追加ウィザード」が起動できなくなる場合が あります。インストールができなかったり、途中で中止するときは、「完了」で終わらせないで、必ず「キャンセル」で終わらせてくだ さい。

- 2)パソコンとデジタルカメラをUSB接続しても「新しいハードウェアの追加ウィザード」が起動できない場合は、以下の手順で「不明な デバイス」を削除してから再インストールしてください。
- ① パソコンとカメラをUSBケーブルで接続します。
- ② カメラの電源を入れます。
- ③ スタートメニューから「設定」→「コントロールパネル」→「システム」→「デバイスマネージャ」タブを選択し、「種類別に表示」を選択し て一覧から「不明なデバイス」を探し削除してください。 ④ 「不明なデバイス」を削除したらカメラの電源を切り、USBケーブルを抜きます。
- ⑤ パソコンを再起動し、119ページの操作に従って付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーションソフトウェア)から USBドライバを再インストールしてください。

重要! ◆詳しい情報につきましては、付属のCD-ROM(カシオデジタルカメラアプリケーションソフトウェア)に収録されている「USBド ライバ」の「お読みください」をお読みいただくか、カシオホームページ(http://www.casio.co.jp/)をご覧ください。

付録

画面に表示されるメッセージ

圧縮に失敗しました	画像データ記録中に圧縮不可能状態のとき表示 されます。撮影し直してください。
アラームを設定しました	アラーム設定時に表示されます。
お気に入りにファイルがあり ません	お気に入りフォルダにファイルが登録されてい ないときに表示されます。
カードが異常です	メモリーカードに異常が発生したときに表示されます。電源を切って、メモリーカードを差し 直してください。再度電源を入れても同じメッセージが出るときは、フォーマットしてください(107ページ)。
	■要!・フォーマットを行うとメモリーカード内のすべての内容(ファイル)が消えてしま います。フォーマットを行う前に、パンコン等を利用してメモリーカード内の正 常なファイルを保存してください。
カードがフォーマットされて いません	メモリーカードがフォーマットされていないときに表示されます。メモリーカードをフォーマットしてください(107ページ)。
カードがロックされています	SDメモリーカードに付いているLOCKスイッチ がロックされている状態です。この状態では、

ません。

記録、消去などファイルを操作することができ

この機能は使用できません	カメラにメモリーカードを入れない状態で、内蔵 メモリーからメモリーカードへファイルをコピー しようとしたときに表示されます(108ページ)。
このファイルではこの機能は 使用できません	各種機能を実行しようとしたときに、実行でき なかった場合に表示されます。
このファイルは再生できませ ん	ファイルが壊れているか、本機で表示できない ファイルを表示しようとしています。
これ以上登録できません	ベストショットモードでシーンフォルダの中に 999シーンある状態でカスタム登録しようとし た場合に表示されます。または、9999のお気 に入りのファイルがすでにある状態で、さらに お気に入りのファイルを登録しようとした場合 に表示されます。
設定したファイルが見つかり ません	スライドショーの *表示画面* で設定した画像が 見つからないときに表示されます。もう一度設 定し直してください(81ページ)。
電池容量が無くなりました	電池がなくなったときに表示されます。
電池容量が無くなりました ファイルが保存されませんで した	電池がなくなったため、撮影した画像ファイル が保存されませんでした。
登録可能なファイルがありま せん	ベストショットモードで登録できるファイルが ないときに表示されます。

156

付録

ファイルがありません	まだ何も記録していない状態、または記録内容を すべて消去して本機にファイルが一つもない状態 です。
フォルダが作成できません	999番のフォルダの中に9,999番のファイルが 登録されている状態で、撮影しようとしたときに 表示されます。撮影を行いたい場合は、不要な ファイルを消去する操作を行う必要があります (88ページ)。
ブリントする画像がありませ ん DPOF設定してください	ブリントする画像が指定されていないときに表示されます。DPOFの設定を行ってください(111ページ)。
ブリントエラー	ブリント中のエラー時に表示されます。 • ブリンタ電源オフ • 用紙未セット • インク切れ • ブリンタ本体のエラーなど
メモリがいっぱいです	撮影可能枚数を使い切りました。撮影を行いたい 場合は、不要なファイルを消去する操作を行う必 要があります(88ページ)。
LENS ERROR	レンズが動いているときにレンズに障害物が当たると、このメッセージが表示され、電源が切れます。障害物が無いことを確認して、再度電源を入れてください。
SYSTEM ERROR	カメラのシステムが壊れていますので、お買い上 げの販売店またはカシオテクノ・サービスステー ションにお問い合わせください。

主な仕様/別売品

主な仕様

品 名 デジタルカメラ 機種名 EX-Z30/EX-Z40

■カメラ機能

記録画像ファイル

接写

rule for Camera File system) 1.0準 拠、DPOF対応

> 動画 : AVI (Motion JPEG) 音声 : WAV

記録媒体 内蔵フラッシュメモリー9.7MB SDメモリーカード(SD Memory Card) マルチメディアカード(MultiMediaCard)

記録画素数 静止画: • EX-Z30

2048 × 1536 pixels 2048 × 1360 (3:2) pixels 1600 × 1200 pixels 1280 × 960 pixels 640 × 480 pixels

• EX-Z40 2304 × 1728 pixels 2304 × 1536 (3:2) pixels 1600 × 1200 pixels 1280 × 960 pixels

640 × 480 pixels

(光学ズームは1~1.8倍の範囲で使用できま

画像記録枚数/ファイルサイズ(可変長) 静止画

EX-Z30

付録

画像サイズ	画像	画像ファイル		SDメモリー
(pixels)	DW1 594	サイズ	メモリー9.7MB	カード* 64MB
2048×1536	高精細	約1.6MB	約5枚	約34枚
	標準	約1.2MB	約7枚	約45枚
	エコノミー	約630KB	約14枚	約88枚
2048×1360	高精細	約1.5MB	約5枚	約36枚
(3:2)	標準	約1.1MB	約8枚	約50枚
	エコノミー	約580KB	約15枚	約95枚
1600×1200	高精細	約1050KB	約8枚	約53枚
(UXGA)	標準	約710KB	約12枚	約79枚
	エコノミー	約370KB	約24枚	約154枚
1280×960	高精細	約680KB	約13枚	約82枚
(SXGA)	標準	約460KB	約20枚	約126枚
	エコノミー	約250KB	約35枚	約221枚
640×480	高精細	約190KB	約46枚	約294枚
(VGA)	標準	約140KB	約61枚	約386枚
	エコノミー	約90KB	約98枚	約618枚

EX-Z40

画像サイズ		画像ファイル	内蔵フラッシュ	SDメモリー
(pixels)	画像	サイズ	メモリー9.7MB	カード* 64MB
2304×1728	高精細	約1.9MB	約4枚	約30枚
	標準	約1.5MB	約6枚	約37枚
	エコノミー	約1.1MB	約8枚	約50枚
2304×1536	高精細	約1.8MB	約5枚	約32枚
(3:2)	標準	約1.4MB	約6枚	約40枚
	エコノミー	約1.0MB	約8枚	約54枚
1600×1200	高精細	約1050KB	約8枚	約53枚
(UXGA)	標準	約710KB	約12枚	約79枚
	エコノミー	約370KB	約24枚	約154枚
1280×960	高精細	約680KB	約13枚	約82枚
(SXGA)	標準	約460KB	約20枚	約126枚
	エコノミー	約250KB	約35枚	約221枚
640×480	高精細	約190KB	約46枚	約294枚
(VGA)	標準	約140KB	約61枚	約386枚
	エコノミー	約90KB	約98枚	約618枚

158

付録

157

消去	1ファイル単位、全ファイルー括消去可能 (メモリープロテクト機能付き)
有効画素数	EX-Z30: 320万画素 EX-Z40: 400万画素
撮像素子	EX-Z30: 1/2.5型正方画素原色CCD (総画素数:334万画素) EX-Z40: 1/2.5型正方画素原色CCD (総画素数:423万画素)
レンズ/焦点距離	F2.6-4.8/f=5.8~17.4mm (35mmフィルム換算35~105mm相当)
ズーム	光学ズーム3倍/デジタルズーム4倍 (光学ズーム併用12倍)
焦点調節	コントラスト方式オートフォーカス(スポット、マルチ切換可能)、マクロモード、無限速モード、パンフォーカスモード、フォーカスロック可能、マニュアルフォーカス可能
撮影可能距離 (レンズ表面より)	標準:約40cm~∞

• 動画(320×240pixels)

記録容量 最大約300KB/秒

す。)
露出制御
シャッター
花火を写します:2秒固定
絞りF2.6/4.3自動切替式
ホワイトバランス 自動/固定(5モード)/マニュアル
セルフタイマー 作動時間約10秒、2秒、トリプルセルフタイマー
内蔵フラッシュ 発光モード:自動発光、発光禁止、強制発光、 赤目軽減機能切替可能
フラッシュ撮影範囲(ISO感度オート時): 広角時 約0.5m〜約3.4m 望遠時 約0.4m〜約1.8m
撮影/録音関連機能…静止画撮影(音声付き)、マクロ撮影、セルフタ イマー撮影、ベストショット撮影、ムービー撮 影(音声付き)、音声録音(ポイスレコード) ※音声はモノラルです。
音声記録時間音声付き静止画撮影: 1画像につき最長約30秒間 ボイスレコード: 約40分(内蔵メモリーの場合) アフターレコーディング: 1画像につき最長約30秒間
モニター

ファインダー.....液晶モニター/光学式ファインダー

.. 6cm~50cm

付録

時計機能クォーツデジタル時計内蔵 日付・時刻:画像データと同時に記録 自動カレンダー: 2049年まで ワールドタイム.......... 世界162都市(32タイムゾーン)に対応 都市名、日付、時刻、サマータイム

入出力端子 クレードル接続端子 マイクモノラル

スピーカー モノラル

■電源部、その他

電源 リチウムイオン充電池(NP-40)×1個

雷池寿命

電池寿命は、温度23℃で使用した場合(28ページ)の電源が切れるま での目安であり、保証時間、または保証枚数ではありません。低温下 で使うと、電池寿命は短くなります。

モデル名	EX-Z30	EX-Z40
撮影枚数(CIPA) (動作時間)*1	約360枚(約3時間)	約360枚(約3時間)
連続撮影枚数 (動作時間)*2	約1260枚 (約3時間30分)	約1140枚 (約3時間10分)
連続再生時間 (静止画)*3	約6時間	約6時間
ボイスレコード 録音時間*4	約5時間	約5時間

- 使用電池: NP-40(定格容量: 1230mAh)
- 記録メディア: SDメモリーカード
- 測定条件
- ※1 撮影枚数(CIPA)

CIPA規準に準ずる

温度(23℃)、液晶モニターオン、30秒毎にズームのワイ ド端とテレ端で交互に撮影、フラッシュ発光(2枚に1 回)、10回撮影に1度電源を切/入操作

※2 連続撮影枚数

温度(23℃)、液晶モニターオン、フラッシュ非点灯、10 秒毎に、ズームのワイド端とテレ端で交互に撮影

※3 連続再生時間

温度(23℃)、約10秒に1枚ページ送り

※4 ボイスレコード録音時間は、連続で録音したときの時間です。

消費電力 DC 3.7V 約2.6W

外形寸法幅87mm×高さ57mm×奥行き23.1mm (突起部除く、最薄部19.7mm)

.. 約121g(電池、付属品除く)

... リチウムイオン充電池(NP-40)、USBクレー ドル(CA-24)、専用ACアダプター(AD-C51J)、USBケーブル、ストラップ、CD-ROM、取扱説明書(保証書付き)

160

付録

■リチウムイオン充電池(NP-40)

定格電圧 3.7V 定格容量 1230mAh

使用周囲温度......0~40℃

質量 約34g

■USBクレードル(CA-24)

入出力端子 カメラ接続端子、USB接続端子、外部電源端 子(DC IN 5.3V)

消費電力 DC5.3V 約3.2W

(突起部除く)

質量 約71g

■専用ACアダプター(AD-C51J)

入力電源 AC100-240V 50/60Hz 83mA

出力電源 DC5.3V 650mA プラグ形状 Aタイプ(平2ピン)

(突起部、ケーブル除く)

質量 約95g

電源について

- 電池は、必ず専用リチウムイオン充電池NP-40をお使いください。他の電池 は使用できません。
- 本機には時計専用の電池は入っておりません。電池やUSBクレードルで電源が 供給されていないと、約2日で日時がリセットされますので、その場合は再度 設定してください(35ページ)。

液晶パネルについて

- 液晶モニターに使用されている液晶パネルは、非常に高精度な技術で作られて
- おり、99.99%以上の有効画素がありますが、0.01%未満の画素欠けや常時 点灯するものがありますので、あらかじめご了承ください。

レンズの特性について

• レンズの特性(歪曲収差)により、撮影した画像の直線が歪む(曲がる)場合があ りますが、故障ではありません。

付録

別売品

- 急速充電器
- リチウムイオン充電池 NP-40
- ESC-40 EXILIMオリジナル本革ケース
- EXILIMオリジナルケース ESC-41
- EXILIMオリジナル本革ケース ESC-42
- EXILIMオリジナル本革ケース ESC-43 • EXILIMオリジナルカバー ESC-45
- ネックストラップ ENS-1
 - 別売品は、お買い求めの販売店もしくは、カシオ・オンライン ショッピングサイト(e-カシオ)にご用命ください。 e-カシオ: http://www.e-casio.co.jp/

BC-30L

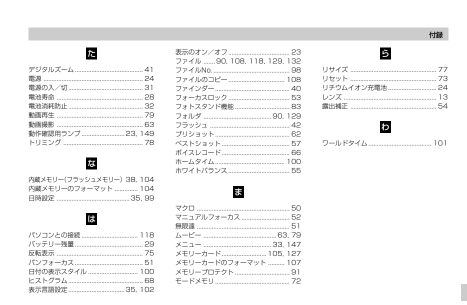
カシオデジタルカメラに関する情報は、カシオホームページでも ご覧になることができます。

http://www.casio.co.jp/

162

161

索引		あ		カップリングショット カレンダー表示	
		赤曰軽減	13	カレンター表示	
英数字		アフターレコーディング		キーガスタマイス 記動画面	
		アラーム機能		グリッド	
ACアダプター		アルバム機能		光学ズーム	
Acrobat Reader	141	印刷		ルチベーム	
AFエリア		インストール		_	
CHARGEランプ27	', 151	液晶モニター		さ	
)CF規格		エンディング		再生	7
)irectX		お気に入りフォルダのコピー		円 土	
POF機能		お気に入りフォルダの表示		撮影 撮影レビュー	
/シフト		お気に入りファイルの消去		俄尼レビュー	
if Print		オートパワーオフ		シャッター	
D感度	70	オートパンフォーカス		カャッター 充電式電池	
/C		オートフォーカス		消去	
oto Loader	140	音声付き静止画再生		/H女 消去防止(メモリープロテク	
otohands		音声付き静止画撮影		ガーム	. ,
AYモード		音声再生		ストラップ	
RINT Image Matching II	117	B/-61		スライドショー	
P		-		スリープ	
ECモード		יכל		セルフタイマー	
)メモリーカード		回転表示	84	セルフタイマーランプ	
SBクレードル 19, 26, 83, 114		拡大表示		操作音	
BBの設定		画質の変更			
BB DIRECT - PRINT		カスタム登録			
SB端子103, 113		画像サイズ			
JSBドライバ118		画像ルーレット機能			
JSBランプ	151	ming// P > 1 19600			



МЕМО

MEMO

170

169

ExilimオフィシャルWebサイトのお知らせ

当サイトは、Exilimのオフィシャル情報発信サイトです。

http://www.exilim.jp/

■ユーザー登録の仕方

ユーザー登録はExilimサイト(<u>http://www.exilim.jp/</u>)の 【Registration】からご利用のデジタルカメラを選択して登録 を行ってください。

ご登録いただいた方への特典

Download

最新ファームウェア・ バージョンアップ・ ソフトウェアがダウン ロードできます。

Exilim Collection

登録された会員様だけに Exilim起動画面ファイル などを配信します。

Exilim News

会員向情報メールにより [www.exilim.jp]の 更新情報、製品関連の 最新情報、特典情報等を 配信します。

Exilim BBS

開発フォーラムで「製品 開発」に関する意見を交 換することができます。

一般公開のサービス内容

Exilim Avenue					
Faces	Sense				
こだわりとスタイルを	Exilimを格好良く身に				
持った人々がExilimの	付けるポイントを				
魅力を語ります。	レポートします。				
Story	Wallpaper				
Exilim開発スタッフが語る	パソコン用壁紙がダウン				
秘話を紹介します。	ロード可能です。				
Edge of the World	Collection TVCMのMP3ファイル等を				

その他のExilim関連WEB情報

など国際都市からExilimを

通してレポートします。

公開します。

Exilim Info	Exilim Support
製品情報/サンプル画像	各種FAQや動作確認情報

^{*} Exilim.jpのサービス内容は会員の意見・要望や公開アンケートの結果に より変更される場合があります。あらかじめご了承ください。